



## → Bonne année 2014 !

Les équipes de la FIB, de CIMbéton et du CERIB vous présentent leurs meilleurs vœux de bonheur et de réussite pour cette nouvelle année.

## → La gestion patrimoniale des réseaux : une vision d'avenir.

Afin de répondre à l'évolution importante des enjeux sanitaires et environnementaux, la réglementation sur la gestion de l'eau ne cesse de progresser. Le matériau béton, par ses qualités intrinsèques, est parfaitement adapté aux exigences environnementales et de durabilité exigées par ce cadre réglementaire de plus en plus strict dans lequel s'inscrit la rénovation des réseaux.

[www.assainissement-durable.com](http://www.assainissement-durable.com) 

## → Choisir une solution d'assainissement en béton, c'est agir de manière responsable pour la collectivité !

Les solutions d'assainissement en béton ont des atouts considérables pour les collectivités. Elles s'intègrent parfaitement dans les démarches de proximité - production et main d'œuvre locales - et de limitation des impacts sur l'environnement comme en témoigne l'étude sur la qualité environnementale des réseaux.

[www.assainissement-durable.com](http://www.assainissement-durable.com)

## → Nos partenaires

Merci à tous nos partenaires-sponsors pour leur engagement. Rejoignez-nous et soutenez nos actions de prescription en faveur du matériau béton pour la gestion de l'eau.

Pour en savoir plus :

[www.assainissement-durable.com](http://www.assainissement-durable.com)

ALKERN

BLARD

BONNA  
SABLA

Cimembéton

Holcim

BAEKELITE

BASF

LIBAUD

BONNECH-ILU

GROUPE  
FLATTARD

Kerneos

LAFARGE

FESSER

CHRYSO

Colte

SOBEMO

STRADAL

URVOY

VICAT

Hawkeye Pedershaab

QUADRA

PRODUITS EN  
BÉTON

CIMbéton  
CENTRE D'INFORMATION SUR LES  
USAGES DU BÉTON EN ASSAINISSEMENT

CERIB

## ASSAINISSEMENT BÉTON DURABLEMENT PERFORMANT